

登录

注册

忘记密码 客服电话: 010-64708566

付费指导 | 会员中心 | 网站导航 |



资讯 ▼

搜索

高级搜索  
热门搜索  
热门搜索

## 路桥资讯

行业要闻 政策法规  
会展报道 路桥视点

## 行业沙龙

行业交流 专家专栏  
热点活动 名企访谈

## 行业风采

行业风向标 路桥精英  
路桥大事记 人文路桥

## 技术学术

工程设计 施工监理  
检测加固 管理养护

## 项目服务

工程项目 招标投标  
路桥档案 从业单位

# 天津城建设计院

国际化、专业化、产业化

桥梁 / 道路 / 给水 / 排水 / 电力 / 公路 / 建筑 / 规划 / 景观 / 环境工程

您当前的位置: 首页 &gt; 路桥资讯 &gt; 会展报道 &gt; 正文

## 2017绿色城市建设-沥青路面养护技术论坛

2016-12-07 中国桥梁网 分享到:

展会开始日期: 2017-03-30

展会结束日期: 2017-03-31

展会城市: 深圳

展会主办方: 017绿色城市建设-沥青路面养护技术论坛



2016年6月,交通运输部正式印发了《“十三五”公路养护管理发展纲要》,明确提出树立并践行五大发展理念,促进养护管理可持续发展。同时,随着我国公路建设与养护需求量的迅猛发展,大量新技术、新材料、新工艺在公路养护工作中得到了广泛的推广和应用。

为推行科学养护、绿色养护、快速养护,全面提升公路养护技术水平,在往届成功召开的基础上,2017绿色城市建设-沥青路面养护技术论坛将于2017年3月30-31日在深圳召开。以“科学绿色快速养护,提高路面耐久与舒适性”为主题,论坛得到中国公路学会筑路机械分会的协办支持,将邀请国内外专家学者参与交流,共同探讨路面养护技术与应用,养护新材料、机械化及路面改造再生,海绵城市建设-透水性路面及其铺面材料、技术与养护和沥青生产施工前沿等话题。

部分邀请演讲嘉宾:

孙祖望,教授,长安大学

王松根,副主任,公路养护技术国家工程研究中心

杨东来,总工程师,广东省长大公路工程有限公司第三分公司

曹亚东,总工程师,上海路桥集团

吴少鹏,教授,武汉理工大学材料学院

Stephane Charmot, 技术顾问, 美德维实伟克

严军, 道路工程研究中心总经理, 上海公路桥梁集团

胡可, 总工程师, 安徽省交通控股集团有限公司

张玉贞, 研究院院长, 中石油燃料油公司总工程师

徐波, 总工程师, 深圳市市政设计研究院有限公司

郑晓光, 交通研究所所长, 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

### 推荐项目

- 国道G323鹿寨经平山至柳城公路工程
- 景泰至中川机场高速公路工程
- 巴青县江绵至贡日乡三级公路
- 萨嘎县雄如乡至昌果乡公路改建工程
- 厦蓉高速公路龙岩东联络线
- 甜水堡(宁甘界)经庆城至永和(甘陕界)公路
- 云南墨江至临沧公路工程
- 惠州至河源紫金高速项目
- 国道317线至赤多乡公路改建工程、S506线叉路口至

### 视点专题

- 近期通车的路桥隧铁路项目
- 近期开工的桥梁工程项目
- 近期开工的隧道工程项目
- 近期开工的高速公路、普通公路项目
- 近期开工的高铁、铁路项目
- 2015年全国收费公路统计公报
- 交通运输部推进公路钢结构桥梁建设
- 印象白鹿又添新景——灞河大桥建设始末
- 中美首个高铁项目美企单方宣布终止合作
- 立体化发展:生态与价值——第十届思翔院长论坛

### 今日热点

- 中国在非洲建设的铁路项目概览
- 杭瑞高速北盘江大桥今年12月底通车
- “寻找时代变革者”2016年网络票选收官
- 温州瓯江北口大桥主体工程正式开工
- 总投资29亿的蔡家嘉陵江大桥明年初动工
- 世界首座非对称混合式叠合梁斜拉桥红河特大桥合
- 甬汕高速通车,海河特大桥创一纪录
- 京津冀城际铁路网规划浮出水面
- 温州瓯江北口大桥预计年内开工,创造多项第一
- 环渤海高铁方案获原则通过设计时速350公里

### 技术新锐

- 浅谈桥梁高墩施工技术
- 岩溶地区钻孔灌注桩施工
- 岩溶地区桥梁桩基处置技术
- 桥梁结构损伤识别综述
- 美国的公路设计理念强在哪?
- 桥梁景观设计探讨
- 浅析桥梁的整体施工
- 自锚式悬索桥空间缆索分析与计算
- BIM技术在灞河大桥工程中的应用
- 北斗怎样为桥梁安全保驾护航

沙爱民, 教授, 长安大学

李辉, 教授, 同济大学

曹东伟, 主任, 交通运输部公路科学研究院

...

部分演讲议题:

沥青路面预养护决策体系及动态指标的控制

港珠澳大桥沥青铺装及养护-国内首次应用GMA 浇筑式沥青新技术

沥青道路长寿命微罩面预养护技术

复合封层类工艺在预养护领域的应用

微表处的主要施工工艺及最新发展

高性能碎石封层技术在公路养护中的应用

雾封层技术在预防性养护中的应用及耐久性分析

路面无损检测技术

铺面新型沥青注浆修复成套技术研发与应用

道路预防养护新型环保材料探讨

沥青路面就地热再生技术

乳化沥青厂拌冷再生技术

深圳海绵城市透水路面建设案例

海绵城市建设理念及透水铺装的建设与养护

透水沥青路面结构设计和性能研究

排水沥青路面结构、材料性能研究与工程应用

...

年会精彩纷呈:

汇集二十余位知名演讲嘉宾与200位业内同行

覆盖养护技术热点话题

深入探讨绿色城市建设

年度沥青颁奖典礼揭晓行业翘楚

高效交流环节让您迅速结识业内伙伴

详细信息或任何问题, 请联系组委会秘书处

组委会联系人: 施女士

电话: 86 21 6117 1650

邮箱: rebecca.shi@shbanghe.com.cn

该内容系网友上传，中国桥梁网未对作品原创性及所陈述文字和图片进行证实。请读者自行核实相关内容，仅供参考。如权利人要求删除，请来信告之，我们将在三个工作日内删除处理，谢谢！



## 中国桥梁网公众号

随时随地获取路桥资讯，请扫描左方二维码  
关注中国桥梁网官方微信

[网站首页](#) | [关于我们](#) | [联系方式](#) | [网站声明](#) | [网站地图](#)

copyright © 2007-2014 cnbridge.cn All Rights Reserved

服务热线：客服电话：010-64708566 传真：010-64715399 邮箱：bianjibu@cnbridge.cn

法律顾问：北京君致律师事务所 陈栋强

ICP经营许可证100299号 京ICP备10020099号 京公网安备 11010802020311号



经营性网站  
备案信息



北京文化市  
场举报热线



网络110  
报警服务



不良信息  
举报中心